MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE d **CULATION SHEET** (FOR USE WITH FORM PTO-875)

FILING DATE

CLAIMS

IND. DEP.	-	_	_								_ '
IND. DEP. IND. DEP. IND. DEF. 1			AS FILE			AFTER 1"AMENDMENT			AFTER		
1	 	_	IN	D. D	EP.						_
4 5 6 6 7 7 8 9 9 1 7 10 11 11 12 1 7 1 13 1 14 15 15 16 16 17 1 18 19 20 1 21 12 22 23 1 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 23 24 1 22 24 1 22 24 1 24 1		-	1								
4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 10 11 11 1 12 1 13 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 20 21 12 22 23 7 24 7 28 29 29 30 30 31 31 32 23 33 34 35 36 37 38 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 46 46 47 48 49 50 TALLIND T	3		+								
6 7 8 9 1 7 10 1 11 1 12 12 13 13 14 14 15 15 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4		+	 -							_
7 8 9 9 7 9 10 10 11 12 12 13 14 14 15 15 16 16 17 18 19 19 14 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12							┪—	-		→	
8 9		_					_	\neg		+	
9		4	+-	14_						1-	_
10		4	+-	₩—						1-	_
11		┪	+	" 			 	_			·
13		7	17				┪——				
14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19			17)			┨──	-		╂—	
15		_[17	$\square Z$			1-	1		+	
16 17 18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND		4	<u> </u>	4		- :		7		†	_
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALDER TALDE		4						\Box		1	┪
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND TALIND TALLER T	17	╁			-		<u> </u>	_			
19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALLIND. TALLER TALL TALLER T		†		1-1			 	-1		<u> </u>	
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND TALIND TALLER	19					-	 	┰			
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND TAL		1		\Box				+		 	\dashv
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47 48 49 50 TALIND	21	4		1					-	 	ᅦ
24	23	╁	7].,			1			7
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TAL LIND TAL LIND TAL LIND TAL LIND TAL LIND TAL LIND TAL LIND TAL LIND TAL LIND TAL AMB TAL		+	+-	 	+		 	4			\Box
27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND		1	1	ナに		—	 	- -		 -	4
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND	26	I						+		 	-1
29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND	27	4-						1		 	┨
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TAL IND TAL IND TAL IND TAL ARMS		╁		-	_ -			\mathbf{I}			1
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND	30	╁		+				4]
33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND T		1		1				4-			4
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND	32	L					:	- -			4
35 36 37 38 39 40 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND		_						+	- 1		1
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND		╀		-							7
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND TALIND TALIND TALIND TALIND TALIND TALIND TALIND TALIND		╀╌	<u> </u>	┥	- -		·	-]
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TAL IND. TAL DEP TOTAL RADAS (7)		1-		╁	- -			- -			1
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TAL IND. TAL DEP. TOTAL CALMS.	38			1				╂		· ·	4
41 42 . 43 44 45 46 47 48 49 50 TAL IND. TAL DEP. TOTAL TALAMS								1-			+
42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 TALIND.		L	<u> </u>	 	_ _						1
43 44 45 46 47 48 49 50 TAL IND. TAL DEP. TOTAL CLADMS		-		 	- -			1_]
44 45 46 47 48 49 50 TALIND. TALIDER TOTAL LAIMS 3	43	-	<u> </u>	 	- -			-]
46 47 48 49 50 TALIND. TALDER	44				_			1-			-
47 48 49 50 TALIND. TALDER	45						<u> </u>	1			1
48 49 50 TALIND TALDER TOTAL TALAMS		<u> </u>									1
49 50 TALIND. TALDER TOTAL TALMS TALDER TALD		-		 	- -			Γ			1
TAL IND. TAL DEP. TOTAL TALAMS TALAMS		-			- -		·	-	[]
TALIND. TALDER TALDE					1-			1-			-
TALDER TOTAL TAIMS 3		7	b	1.	7-	\dashv	, DT	十		M.	1
TOTAL CAIMS O	TAL DEP	4			-		4-	-	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4	
(大学)	TOTAL	7	2	DSX P	2	Ti-	An Anna	1-	· . Ii	GIA .	
770 4370			7_	***************************************	Ĕ.						

IND. DEP. IND. DEP. IND. DI 51 52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 66 66 67 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			AS F	ILED	AF Lame	TER	AFTER		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100			IND. DE						
53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 5 76 77 78 8 79 88 80 81 82 83 84 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	51		·			DDI.	MAD.	DEF	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 88 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100									
555 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALDEC									
56									
57									
58				<u> </u>					
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100								·	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		_							
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1071ALIXD.		-							
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101alind		-							
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101ALIND		-							
666 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10TALIND		┪		<u></u>					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		7							
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		1							
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		\mathbf{I}							
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP		4.							
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP		4						 -	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND	72	- -					-		
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND.	73	┪		-					
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND.		+							
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		1							
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.									
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 тоталько		I						<u> </u>	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALEND.		1					- -		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND.		4_							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND.		╂							
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		╂╌							
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		1-							
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		1							
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		1-							
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		L		1					
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND. TOTALLED. TOTALLED. TOTALLED.	87								
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALEND.		 _							
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		 _							
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		1-	 -						
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		1-]	
94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		1							
95 96 97 98 99 100 TOTALIKO.	94								
96 97 98 99 100 TOTAL END.									
98. 99 100 TOTALEND. FOTAL DEF		L				_			
99 100 TOTALEXD. FOTAL DEF		_						$\neg \dashv$	
TOTAL DEF		-							
TOTAL EXD. FOTAL BEF		\vdash							
TOTAL DEP		-		 _					
TOTAL DEF	TOTAL EXD.			₽ [、				
TOTAL			4	_			4		
The second indicates			鑿				137	37.7	
U.S. DEPARTMENT of COMMERCE		_						2010	